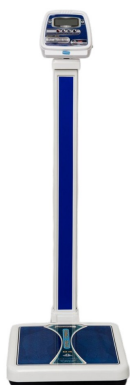


## Медицинские напольные весы ТВЕС ВМЭН-150-50/100-СТ-А с БПС

Медицинские весы



### Ваша цена

Розница  
**15 849 руб.**

Оптовая цена  
**15 849 руб.**



Под заказ

### Области применения:

- Здравоохранение

НДС не облагается

- Наибольший предел взвешивания (НПВ), кг: 150
- Дискретность, г: 50/100
- Наименьший предел взвешивания (НмПВ), г: 1000
- Размер платформы, мм: 300×300
- Весы предназначены: для взрослых и детей постарше

## Описание

### Медицинские напольные весы ТВЕС ВМЭН-150 50/100-СТ-А с БПС

Медицинские напольные электронные весы ТВЕС ВМЭН-150 50/100-СТ-А с БПС предназначены для измерения массы тела человека в медицинских, спортивных, культурно-оздоровительных учреждениях, а также могут применяться в бытовых условиях и для взвешивания различных грузов.

Устройство обеспечивает автоматическое отображение результатов взвешивания на ЖКИ-дисплее, установленном на складывающейся стойке. Весы поддерживают автономное питание от батареек и работу от сети 220 В через адаптер питания, что повышает удобство эксплуатации в различных условиях.

Модель оснащена функциями автоматической установки нуля, выборки массы тары (например, коврика или дополнительных принадлежностей), а также экономным режимом работы, что позволяет оптимизировать энергопотребление и обеспечивать стабильную работу оборудования.

### Особенности

- Автоматическое отображение массы пациента или груза на ЖКИ-дисплее.
- Возможность работы от сети 220 В через адаптер и от батареек.
- Складывающаяся стойка с информационным табло.
- Автоматическая установка нуля.
- Функция выборки массы тары (коврика и дополнительных принадлежностей).
- Экономный режим работы.
- Компактная и устойчивая конструкция платформы.
- Эксплуатация при температуре от +10 до +40 °С.

### Комплектация

- Весы в комплекте – 1 шт.
- Стойка с табло – 1 шт.
- Сетевой адаптер – 1 шт.
- Транспортная упаковка – 1 шт.
- Руководство по эксплуатации – 1 шт.

### Технические характеристики

Характеристика	Значение
Пределы допускаемой погрешности взвешивания при первичной поверке, г	
От Min до 25,0 кг вкл.	±25
Св. 25 кг до 100,0 кг вкл.	±50
Св. 100,0 до Max	±100

Диапазон выборки массы тары, кг	от 0 до 20
Рабочий диапазон температур	от +10 до +40 °С
Время измерения массы, не более, сек	3
Полный средний срок службы, лет	8

## Преимущества

- Два диапазона взвешивания (до 150 кг и до 200 кг) обеспечивают универсальность применения в медицинской практике.
- Высокая точность измерений с автоматическим определением массы пациента и минимальной дискретностью индикации.
- Автоматическая установка нуля повышает удобство и скорость работы персонала.
- Функция выборки массы тары позволяет учитывать вес дополнительных принадлежностей (например, коврика).
- Возможность работы от сети 220 В и от батареек обеспечивает автономность и гибкость эксплуатации.
- Складывающаяся стойка с дисплеем облегчает хранение и повышает эргономику использования.
- ЖК-индикация обеспечивает чёткое и наглядное отображение результатов измерений.
- Экономный режим работы снижает энергопотребление при длительной эксплуатации.
- Быстрое время измерения массы (не более 3 сек) ускоряет процесс обследования пациентов.
- Компактная платформа 300 × 300 × 65 мм обеспечивает устойчивость и удобство размещения пациента.
- Работа в широком температурном диапазоне от +10 до +40 °С позволяет использовать весы в различных условиях.
- Надёжная конструкция с средним сроком службы до 8 лет обеспечивает длительную эксплуатацию без потери точности.
- Лёгкая транспортировка и установка благодаря массе не более 5 кг.
- Возможность использования в медицинских, спортивных и оздоровительных учреждениях расширяет сферу применения оборудования.

## Характеристики

Параметр:	Показатель:
<b>Бренд</b>	ТВЕС
<b>Страна бренда</b>	Россия
<b>Отрасли</b>	Реабилитация, Для дома
<b>Ссылка на документы</b>	<a href="https://tech.nv-lab.ru/links/DS-00010039611.pdf">https://tech.nv-lab.ru/links/DS-00010039611.pdf</a> , <a href="https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00010039611.pdf">https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00010039611.pdf</a>
<b>Тип весов</b>	медицинские
<b>Наибольший предел взвешивания (НПВ), кг</b>	150
<b>Дискретность, г</b>	50/100
<b>Наименьший предел взвешивания (НмПВ), г</b>	1000
<b>Класс точности</b>	Средний (III)
<b>Размер платформы, мм</b>	300×300
<b>Питание</b>	от сети

<b>Вес, кг</b>	5
<b>Электропитание, В</b>	220 или батарейки
<b>Страна производства</b>	Россия

**Дисклеймер:**

Производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления, поэтому размещенные на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными. Мы стараемся поддерживать описания в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.